

**RUST-OLEUM®**  
INDUSTRIAL



## FILLCOAT® WATERPROOFING

# Okamžité řešení průsaků

- Silná elastická vodotěsná vrstva
- Vynikající přilnavost k různým podkladům
- Lze použít za všech povětrnostních podmínek
- Renovace zvětralých střech
- Aplikace štětcem, válečkem i Airless

**KNOW-HOW TO PROTECT™**

# FILLCOAT® WATERPROOFING

## POPIS

Okamžitě vodotěsný, elastický opravný nátěr na střechy, nepochozí terasy, okapy, hřebeny, komíny, trubky atd.

## DOPORUČENÉ POUŽITÍ

Vodotěsná oprava střech, nepochozích teras, okapů, hřebenů, komínů, trubek apod. Přelakovatelné Dacfillem, nátěrem PRT nebo Dacfill HZ.

## TECHNICKÁ DATA

Hustota:	1,05
Stupeň lesku:	pololesk
Objemový obsah sušiny:	43%
Váhový obsah sušiny:	52%

## SCHNUTÍ PŘI 20°C/RH 50%

Přelakovatelné po: 3 - 14 dnech stejným produktem. Po 6 týdnech jinou barvou

## DOPORUČENÁ MOKRÁ VRSTVA

1000 µm

## DOPORUČENÁ SUCHÁ VRSTVA

430 µm

## TEORETICKÁ SPOTŘEBA

1 vrstva 1 - 1,5 l/m<sup>2</sup>.

Aplikujte ve 2 vrstvách, v kombinaci s tkaninou Dacfill-fleece (viz níže).

## PRAKTICKÁ SPOTŘEBA

Praktická spotřeba závisí na mnoha faktorech, jako je poréznost, drsnost podkladu a ztráty materiálu během aplikace.

## PŘÍPRAVA POVRCHU

Pečlivě odstraňte prach, bláto, mastnotu, mech a uschlé listy. Místa, která mají být opravena, se čistí tvrdým koštětem a houbou. Po čištění lze Fillcoat aplikovat přímo na asfaltové podklady, tvrdé PVC, polyester, zinek, hliník, sklo, dlaždice, atd. Porézní materiály (beton, kámen, dřevo) musí být nejprve vysušeny a předem ošetřeny nátěrem Primer 44HS. V případě opakovaně opravených netěsností, exponovaných nebo jinak důležitých míst, musí být Fillcoat neobsahující skelná vlákna vyztužen tkaninou Dacfill-fleece: naneste nátěr Fillcoat (cca 1 l / m<sup>2</sup>), rozbalte a položte na něj Dacfill-fleece a ihned překryjte dalším nátěrem Fillcoat.

## INSTRUKCE K POUŽITÍ

Pro zajištění homogenity nátěru je nutno před aplikací produkt důkladně promíchat.

## APLIKAČNÍ PODMÍNKY

Lze použít za všech povětrnostních podmínek, s výjimkou sněhu.

## APLIKACE A ŘEDĚNÍ : ŠTĚTEC

Neředit.

## APLIKACE A ŘEDĚNÍ : VÁLEČEK

Neředit.

## APLIKACE A ŘEDĚNÍ : AIRLESS STŘÍKÁNÍ

Neředit. Tryska: 18 - 23 / Tlak: 220 barů.

## APLIKACE A ŘEDĚNÍ : VZDUCHOVÁ PISTOLE

Nedoporučeno.

## ČIŠTĚNÍ NÁSTROJŮ / ZNEČIŠTĚNÍ

Ředidlo 22 nebo technický benzín.

## POZNÁMKY

Neaplikujte na polystyrenovou izolaci ani na nový beton (beton by měl být nejméně 2 roky starý). Fillcoat použijte i jako základní nátěr pod Dac Hydro Alu.

## BEZPEČNOSTNÍ DATA

VOC produktu:	485 g/l
VOC směsi:	485 g/l
VOC kategorie:	A/i
VOC limit:	500 g/l
Bod vzplanutí:	40°C
Použití:	Exteriér
Poznámky k bezpečnosti:	Viz Bezpečnostní list a bezpečnostní informace, které jsou vytištěny na plechovce.

## SKLADOVATELNOST

5 let od data výroby v neotevřených nádobách, pokud jsou skladovány v suchých, dobře větraných prostorách, ne na přímém slunci při teplotách mezi 5°C a 35°C.



SLEDUJTE VIDEO

Datum vytvoření: 01/06/2024